

TEKNISK SPECIFIKATION

Vakuumdel:

Slamvolym: 14 000 liter.

Tankmaterial: Rostfritt tryckkärlsstål, 1.4301.

Manlucka: 1st 500mm manlucka.

Bakgavel: Hydrauliskt öppning och låsning av bakgavel. Med bakåttipp.

Vakuumpump: Hydrauldriven vakuumpump, JUROP PR 200, 20m³/min.

Vätskeavskiljare: Vätskeavskiljare med sekundärt överfyllnadsskydd.

Toppsug: 3" JF kulventil med 3" slangkoppling och vriddon.

Bottenutlopp: 4" JF kulventil med 4" slangkoppling.

Slangtrumma: Rostfri slangtrumma för 50m 3" slang. 4" JF kulventil med vriddon.

Nivåvisning: Rostfri flottör med visare och skala i rostfritt

Manövrering: Rostfritt manöverskåp med aktuella funktioner.

Hydraulsystem:

Proportionalhydraulik: För mjukstart och steglös hastighetsreglering.

Fjärrmanövrering:

Radio: Radiostyrning av slangtrumma, toppsug och vakuumpump.

Ytbehandling: Blästring och grundmålning. Slutlackering med hög finish.

Övrig utrustning: 2st verktygsskåp med värme. Rostfria slanglådor. Arbetslampor. Backlampor. Roterande varningsljus.

Tilläggsutrustning: Alternativa vakuumpumpar. Syrafast tank. Tankvolymmer. ADR-utrustning. Slangtrummor, med och utan svivel, fasta, utsvängbara eller nedfällbara. Verktygsskåp. Påbyggnaden utförd i två fack med utrustning särskilt inrättad för deltömning

